

Technische Daten KERN DE 300K50D

[<Zurück zu DE-D Plattformwaage](#)

Drucken

Weitere messtechnische Daten

Messbereich Max	150 kg; 300 kg
Ablesbarkeit d	50 g; 100 g
Reproduzierbarkeit	50 g; 100 g
Linearität	± 150 g; 300 g
Einschwingzeit s	2,5 s
Empfindlichkeitsdrift °C	66*10 ⁻⁶

Eichtechnische Daten

Eichung im Werk möglich	0
-------------------------	---

Stückzählung

Mindeststückgewicht bei Zählfunktion	100 g
Referenzstückzahlen für Stückzählung	5, 10, 20, 25, 50

Umgebungsbedingungen

zulässige Umgebungstemperatur	5°C - 35°C
zulässige Luftfeuchtigkeit der Umgebung	80%

Geräteausstattung

Arbeitsschutzhaube	-1
Akku	Optional, NDE-A02, working period: 15 h, working period: 30 h, charging time: 10 h
Batteriebetrieb	9V Block, working period: 12 h
Auto-Off-Funktion	3 min, off
Verfügbare Stromversorgung	EURO, UK, US
Waagenanzeige Typ	LCD with backlight
Waagenanzeige Ziffernhöhe	2,5 cm
Wä geeinheiten	kg, g, dwt, tl (Tw), tl (HK), ozt, mo, lb, oz, tol
Frei eingebbarer Umrechnungsfaktor	0
internes Justiergewicht	0
empfohlenes Justiergewicht	300 kg (M1)
Stand-by-Funktion	0

Abmessungen / Materialien / Gewichte

Abmessungen Verpackung BxTxH [mm]	700x600x200
Bruttogewicht kg	18.0000
Nettogewicht kg	16.0000
Abmessung Wägeplatte (Ø/BxT)	522x403x90 mm